LOGO EN FRANCAIS POUR AMSTRAD 464, 664, 6128. Ce logiciel a été écrit par Roland MORLA.

Il se compose de trois fichiers : FRANCAIS.LOG, REDEF.LOG et FRO.LOG. Pour l'utiliser, il suffit, après avoir chargé le Dr LOGO de Digital Research en anglais de taper l'instruction : load "français puis quand le ? réapparait de taper : français . Le programme de traduction s'exécute et dure quelques minutes. Quand vous avez de nouveau la main, logo utilise les primitives en français (sauf TRUE, FALSE, ERRACT, REDEFP, TOPLEVEL, .APV, .DEF et .PRM)

Voici les équivalences entre primitives anglaises et françaises :

ascii	ascii	bk	ar (arriere)	
66	sp (sauf premier)	fd	av (avant)	
bl	sd (sauf dernier)	ht	ct (cache tortue)	
char	car (caractère)	et	tg (tourne gauche)	
count	compte	pd	sb (stylo baisse)	
emptyp	vide!	pe	The state of the s	
		and the second second	sg (stylo gomme)	
first	prem	pu	sl (stylo leve)	
<i>item</i>	mp (met premier)	px	dx td (towns durital	
	element	rt	td (tourne droite)	
list	liste	seth	metcap	
se	ph (phrase)	setpc	fixcoul	
word	mot	setpos	fixpos	
wordp	mot?	st	mt (montre tortue)	
cos	C08	th	tortue	
int	entier	er	ef (efface)	
random	hasard	ern	esn (essace nombre)	
sin	sin	nodes	noeuds	
*	Contribute not true spacedages and	recycle		
-	The second secon	glist	dlist (donne liste)	
-	- The reserve the first say and test	gprop	dprop (donne propriete)	
/	/	plist	listpr (liste propriete)	
and	et	pprop	metprop	
not	non	remprop	retprop	
or	ou	dir	cat (catalogue)	
=	· Johnson	load	charge	
>	>	save	sauve	
<	<	buttonp	bouton?	
local	local	keyp	touche?	
make	cree	paddle	poignee	
· end	fin	rc	lc (lis caractère)	
po	af (affiche)	rl	ll (lis liste)	
pots	aft (affiche titre)	ra	lp (lis phrase)	
to	de (defini)	env	env	
ed	ed (edite)	ent	ent	
et	eft (efface texte)	release	libere	
pr	ec (ecris)	bye	aur (aurevoir)	
	fixlig (fixe lignes)	co	CO	
show	montre	go	va	
ts	etx (ecran texte)	if	si	
type	affiche	label	etiquette	
clean	nettoie	ор	rend	
CS	ne (nettoie ecran)	repeat	repete	
dot	point	run	exec	
pence	barriere			
fs		stop	stop attend	
pal	ple (plein ecran)	catch		
	pal (palette)		attrape	
setpal	fixpal	error	erreur	
86	ecran	pause	pause	
88	fl (fixe ligne)	throw	envoie	
	launtun		.contents.contenu	
wimdow	benetre			
wrap	fenetre periode	.deposit	ts.contenu t .depose e .examine	

Les paramètres de la tortue sont renommés :

pu = sl pd = sbpx = sx pe = sqwindow = fenetr wrap = peri it se compose de trois dichiesa : PEANCAIS.100, MEDEF.100 et E'ucitises, it suffit, après avoir chargé te Ds. 1000 de Piglie fence = mur

Ceux de l'écran aussi :

ts = et ss = em (ecran mixte) fs = ee (ecran entier)

Utilisation de l'utilitaire de redéfinition du nom des primitives :

1. Charger le programme REDEF. LOG (charge "redef)

2. Pour renommer une primitive taper redef "ancien-nom "nouveau-nom

3. Les deux primitives cohabitent alors. Pour supprimer l'ancienne, il suffit de taper supprime "ancien-nom

On peut intégrer redef et supprime dans des procédures, par exemple pour redéfinir ses propres mots logo. Exemple:

> de redefinition redef "ph "phrase supprime "ph redef "ec "ecris supprime ecris

Nota: Ne peuvent être redéfinies ou supprimées: de, ed, true, false, aur, toplevel, erract, redefp, .apv, .def, .prm Setprop, metprop, listpr, prem, sp peuvent être redéfinies mais non supprimées.

Avec le logo français on ne peut faire tourner que des programmes écrit avec ce logo puisque le vocabulaire n'est pas le même.

Le logiciel fonctionne avec le CPC 6128 mais ne sont disponibles que les primitives de la version 1 de Dr. Logo.

Dr LOGO est une marque déposées de Digital Research.

CPC 6128

Il faut utiliser le Logo sous CPM2.2(voir encadré manuel, 6.3) Insérez dans l'unité une copie de la face 4 d'une des disquettes système et tapez | CPM Lorsque A> apparaît, tapez SUBMIT LOGO2 puis suivez la notice fournie avec LOGO FRANCAIS.